

JUNG PUMPEN OVERZICHT SYSTEMEN

BASICLOGO

Pagina 220



Elektronisch besturingssysteem voor niveauafhankelijke werking van één of meerdere pompen, d.o.l. of ster driehoeks start.

- Aparte niveauregeling
- Basic Logo controles AD / BD met selecteerbare niveau schakelaars
- Basic Logo controles AD / BD met geïntegreerde luchtdruk schakeling (voor druk riolerings systemen)
- Basic Logo bestuurt AD / BD in modulair ontwerp met selecteerbare niveau schakelaars

HIGHLOGO

Pagina 224



Microprocessor besturingssysteem voor niveauafhankelijke werking van één of meerdere pompen, d.o.l. of ster driehoeks start.

Gemakkelijke en eenvoudige bediening via de multifunctionele knop en display met tekstweergave. Breed scala aan functies in de standaard module.

- Controles met geïntegreerde niveaumeting (voor druk riolerings systemen)
- Controles in modulair ontwerp met selecteerbare niveau schakelaars

NIVEAUSENSOR

Pagina 228



Verschillende niveaus schakelaars in combinatie met een Basic logo of HighLogo besturing voor alle toepassingen.

- Vlotterbal schakelaar (pack) en voormalige EX-hulprelais
- Statische lucht niveauregeling
- Lucht membraamschakeling
- Hydrostatische niveauregeling met behulp van een drukopnemer

ALARMSYSTEMEN EN ACCESSOIRES

Pagina 230



Diverse toebehoren voor pompen, opvoerinstallaties en voor de voltooiing van de controle in lege kasten voor buitenopstelling.

- Alarmapparaten
- Wasmachine stop
- Motorbeveiligings Plug
- Schakelaar voor het proefdraaien
- Lekdetectieapparatuur
- Lege behuizing voor buitenopstelling
- Signaal geveer a. installatiematerialen

JUNG PUMPEN OVERZICHT SYSTEMEN

SYSTEMEN – MODEL CODE

Niveausystemen voor een pomp

Bijvoor beeld: N E 2 AH
 ① ② ③ ④

①	Type systeem	N	afzonderlijke niveauregeling voor een pomp
②	Bedrijfsspanning	E	Wisselstroom
		D	3 fase
③	Niveauregeling	1	Vlotterbalschakelaar met 3 mtr kabellengte
		2	Vlotterbalschakelaar met 9,5 mtr kabellengte
④	Uitvoering	A	Alarm circuit
		H	Heetwater uitvoering

Systemen voor een of twee pompen

Bijvoor beeld: AD 46 Ex M
 ① ② ③ ④

		BASICLOGO	HIGHLOGO	Verklaring
①	Type systeem	AD	1	Enkelpomps unit D.o.l.
		BD	2	Dubbelpomps unit D.o.l.
		AS	4	Een pomps unit ster/driehoek
		BS	5	Twee pomps unit ster/driehoek
②	Grootte	46	46	
③	Uitvoering	E		voor wisselstroom pompen
		EX		voor pompen met een ex-beveiliging
		EC		voor wisselpompen met een externe bedrijfscondesator
④	Niveausensor		LC	2 membraamdrukschakelaars + droogloopbeveiling
		M		2 membraamdrukschakelaars
		ME		2 membraamdrukschakelaars voor wisselstroompompen
		TLS		Droogloopbeveiling